MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET

(FOR USE WITH FORM PTO-875)

PTO - 1360 (REV. 11/04)

10/596406

Patent and Trademark Office

CLAIMS

IND.	AS F	AS FILED		AFTER 1 AMENDMENT		AFTER 1 MAMENDMENT			AS FILED		AFTER L'AMENDMENT		AFTER 2 MAMENDMENT	
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.	-		IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49							. -	51						
4	1			ļ			 -	52 53			!			
5	1	 / -					ŀ	54				 		
6	 	 	[l		 	55				-		1
7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		 		 		 	 	56				1 1		
8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49	 			 	<u> </u>	 	l t	57				1 1		1.
9		 		 	·			.58						1
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		 	 	 	Ī .	1.	i t	59				1		
11	- / -	1-1-		1	1		i I	60				ų.		
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49	1 . \	 		1) [61		Ŀ			<u> </u>	<u> </u>
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	1	1/.					1 [62				<u> </u>	1	
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	1 · · · · · ·	1/		·] [63			<u> </u>	<u> </u>	!	<u> </u>
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	1					<u> </u>	Į Į	64 -					!	
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		II	<u> </u>		 		Į Į	65		 	 	 		
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		W	ļ	<u> </u>	!	 	{	66		 		 	1-	
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		<u> </u>	 	 		}	{	67	 -	 	1	 	 	
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	 	A	!	 	 	 	1 l	68 69			 	 	 	
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		Д\	 	 		+	┨	70	 	 	 	 	1	
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	1	4	 	 	 	 	1 1	71	·	 	t		1	
23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49					1	 	i i	72						
24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	 /-	++-	 	+		 	1 1	73						
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	!/	++-	1		1	1	1 1	74				· .		<u> </u>
26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	 	++	<u> </u>		1]	75			<u> </u>	<u> </u>		 _
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	1	1]	76	<u> </u>	1	!	<u> </u>	!	——
28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	 - - - - - - - - -	1					<u>]</u>	77	<u> </u>	. 	1	 	1	+
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	17	1					4	78			 	 	+	1
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49					1	 	4	79		- 			 	+
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		\longrightarrow	-	<u>: </u>	1	 		80 81	╂╌╌╌			 	1	1
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	1/	44		- 			-{	82	 	 	 	1	1	
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			\			-	-	83	 	 				
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			\		1		┪ '	84				•		
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	- 			1			7	85						1
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			-					86				<u>. </u>		4
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		_		1			3	87						
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49				1.11			4	88	4		-	 _		
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	1			1			4	. 89	4			1	1	+
41 42 43 44 45 46 47 48 49					<u> </u>	-	4	90		- 		- 	1-	+
42 43 44 45 46 47 48 49			<u> </u>				4	91 92				+	1	\top
44 45 46 47 48 49							-1	93	 	1	-	1		
45 46 47 48 49	_			- - 			-1	94	 	_		· ·	3.00	
46 47 48 49	_				_		-	95						
47 48 49	_		1				-	96						
48 49							7	97						
49	-1			- -				98				_		
		_	-					99	1				1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
	\dashv		1 - 1				_]	100			-			
TOTAL IND.		1		1				TOTALD	10 .		_3	_ 🌄		٦.,'
TOTAL DEP		4		4		4 2				4	23	40		TEWS
TOTAL			98		段			CLAIM			26			W